

人防工程eps-160kw消防应急电源90min负载风机

产品名称	人防工程eps-160kw消防应急电源90min负载风机
公司名称	上海市链驰电源科技有限公司
价格	60000.00/台
规格参数	—北:90min 160kw:220v/380v 上海:三相
公司地址	上海市闵行区江汉路223号1层
联系电话	17521768615 17521768615

产品详情

现在EPS应急电源的标准多采用消防应急灯专用电源（即GB17945-2000），而在应用中，我们发现，负载为电机类负载或复合性负载的EPS应急电源，并不能完全适用此标准，针对此种情况，我司起草了UBD三相动力系列(380V)应急电源的标准，并得到了北京的认可。本文所述的动力型应急电源(EPS)是我公司UBD三相动力系列（380V）应急电源(EPS)的一种，指具有变频调速功能的应急电源,负载为电机类负载。在实践中的应用案例,我们将遇到的及解决方法总结如：Eps应急电源160kw180kw基于硬件组态的时间中断在到达设置的日期和时间时，用Q4.0自动启动某台设备。具体如下：硬件组态：打开CPU属性中的“时刻中断”选项卡，设置执行启动设备的日期和时间，执行方式为“一次”。生成OB10，编写OB10程序如下，设置时间到时，将需要启动的设备对应的输出点置为1：OB1程序：用I0.0将Q4.0复位2）用SFC控制时间中断除了在硬件组态功能中设置和时间中断外，也可以在用户程序中调用SFC来设置和时间中断，在OB1调用SFC31来中断状态，读取的状态用MW16保存。一、与UPS、柴油发电机的比较：所周知，备用电源通常有UPS、柴油发电机、应急电源(EPS)等，而根据负载、输出功率的不同，它们在实际应用中各有利弊，但针对电机类负载、输出功率不是很大的情况下，UBD动力系列（380）应急电源(EPS)应有它的优势，比较如下：：Eps应急电源160kw180kwUPS的特点: 可实现不间断供电。 期带载工作。 电机类负载需要扩容或加缓启动措施。 柴油发电机特点 容量大,噪音大,产生公害。 排烟中有大量的, 污染大气, 严重影响环保。 在高层建筑中, 柴油发电机组一般放在地下室, 设计难度大, 造价高, 进风、冷却、排烟、减震、消音等设施都需要充分考虑。 日常维护必须到位, 工作量大。